Index of Claims	Application No.
188181   1881   881   6 81   6 8   11   1 8 8   18   1	10/630,987
	Examiner
	Van T Trieu

Application No.

10/630,987

Examiner

Van T Trieu

Applicant(s)

HEFFNER ET AL.

Art Unit

2636

1	Rejected	
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	ine	Date							Claim Date								7	Claim Date													
Cla	AIITT							Date Claim Date							<b>-</b>  ::::	Claim Date										$\overline{}$					
Final	Original	11/30/04										Final	Original				,			e.	i i	ğ =	Original								
	1	1	1-1	1	1	寸			$\dashv$	ᅥ			51		$\top$	$\vdash$			T	┨╌.	$\vdash$	_	101	_	$\neg$				П	$\neg$	
	2	1		_	7	寸	$\neg$		$\dashv$	┪			52		$\top$				+	- K.			102			1			П	$\neg$	
	3	1		7	┪	$\dashv$				7			53		1			_		7		7	103			$\top$				$\neg$	$\overline{}$
	4	1		7	7	一			$\neg$	7			54								П	T	104			T		П		П	
	5	1		十	7					$\neg$			55	$\vdash$				$\top$				7	105			T					
	6	1		7	1	T							56			T		$\top$	$\Box$	74	Г		106			Т				П	
-	7	1		T		$\neg$			$\dashv$	┪			57			1				٦.,			107			Т	Π	П		П	
	8	1	H		T					╗			58	$\Box$						75,7	_	寸	108		丁	T					Г
	9	1		T	T	ヿ							59								Г		109								Γ
	10	1		T		一				_	.   <u>-</u>		60							٦.			110		1						<u> </u>
	11	1		T	T	一				7			61		$\top$								111								
	12	1	$\Box$		7	_			T	7			62							7			112		$\top$	T					П
<b></b>	13	1	$\Box$		T	一				┪			63		1	1						- 1	113								Π
<u> </u>	14	Ė	-	_†	7	$\dashv$		$\vdash$		7	·		64	$\vdash$	$\top$	$\top$	$\dashv$	1	1 1	700		$\dashv$	114	十	$\top$	T	T	П			
	15	<u> </u>		_	7					_			65				$\dashv$			7		T	115	T	1	T	ļ	_			П
	16	ı	H	7	7	_				$\exists$			66		_	1				70	-	7	116	_	$\top$	T					Г
	17		$\vdash$	$\dashv$	7	_				$\dashv$	,		67			1					_		117	一	$\top$	T	T				Г
_	18	_		-†	7	寸				$\dashv$			68		1	1		1	++	-	$\vdash$	寸	118	十	$\top$	1	┢		П		Г
	19	$\vdash$	$\vdash$	+	7	$\neg$				$\dashv$			69		$\top$	1		<u> </u>	1 1		$\vdash$	T	119	一十	十	$\vdash$	_				Г
	20			十		$\neg$				$\dashv$	1072		70			1						T	120			$\vdash$	_				
	21		$\vdash$	$\top$	7	$\dashv$				7		_	71		+	+		-	t t	<b>-</b> 1.	$\vdash$	寸	121	$\neg \uparrow$	$\top$	T	İ				
	22	$\vdash$	$\vdash$	十	1			$\neg$		7	.		72		十	+	$\dashv$		1 1		$\vdash$	十	122	$\dashv$		1					
	23	$\vdash$	H	十						╛			73		$\dashv$	1	$\vdash$						123	一	1						
	24		$\Box$	寸		$\dashv$							74		$\top$	1				T		T	124		$\top$	1					П
	25		$\Box$	$\top$	T	一							75		$\top$	<b>†</b>						寸	125	$\neg$							Г
	26			$\top$		T				_			76		$\top$	$\top$			1			寸	126	$\neg$		1					П
	27	T		十	_					_			77	$\Box$	$\top$	1-						_	127			$\top$		Г			$\overline{}$
	28	Г		$\dashv$		一				$\neg$			78	$\Box$	$\top$		$\Box$	$\dashv$					128	_		1					Г
	29		$\Box$	$\dashv$	T							-	79	П				$\top$		-14		寸	129	$\neg$	_			Г		П	Г
	30		$\Box$	$\top$							7		80		$\top$	<b>†</b>		$\neg$				T	130	一十		1					П
	31	<b>-</b>	H	1									81		$\top$		$\neg$	$\neg \vdash$				T	131	1	_					П	П
	32		$\Box$	$\dashv$	_	$\neg$							82		十			$\top$					132	$\neg$		T	Т	Г			$\overline{}$
	33		$\Box$	す		$\neg$					1 :		83		十	1		$\neg$				T	133		$\neg$	T					
	34		$\Box$	1									84			1		$\neg$				$\neg$	134	_		Π					Г
	35		П	$\neg$									85									$\neg$	135	$\neg$							П
	36			$\neg$									86	П					T			$\neg$	136	$\neg$	T						
	37		$\Box$		T						.		87			Τ				]			137		T						
	38		$\Box$	$\neg$	T					$\neg$			88									$\Box$	138	▔			$L^{-}$				
	39												89		T	Г			$\Box \top$	] . ,			139	_T							
	40			$\neg$									90		T	Г				]-, '.			140	T		$\Gamma$	$\Box$				
	41			_									91			$oxed{oxed}$			$\Box \Gamma$				141	$\Box$							
	42			$\Box$						$\square$			92			Г			$\Box$				142								
	43			$\Box$									93		$oxed{oxed}$					] .			143	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							
	44												94		$oldsymbol{\mathbb{T}}$				$\Box$	],.,:			144				匚				
	45			$_{ m I}$	J								95			$oxed{oxed}$			$\Box \Box$			Ī	145	$oxed{oxed}$		L	Ĺ				
	46			$\Box$									96							] "			146	$\Box$							
	47			$\Box$									97							]		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	147	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							
	48			$\Box$									98						$\square$				148	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$							
	49			$\Box$	J								99						$\coprod$		L	$\Box$	149	$\bot$							L
	50	l _	ιТ	T							. [		100	П					ΙĪ	-		ſ	150	- [	-   -	1	1	l l	ı		Í